



دورة:
تطوير البرامج والمبادرات القائمة في قطاع الطاقة

31 أغسطس - 4 سبتمبر 2025
القاهرة (مصر)
Holiday Inn & Suites Cairo Maa

تطوير البرامج والمبادرات القائمة في قطاع الطاقة

رمز الدورة: SC12686 تاريخ الإنعقاد: 31 أغسطس - 4 سبتمبر 2025 دولة الإنعقاد: القاهرة (مصر)
رسوم الإشتراك: ٤٠٠ Euro 3875

المقدمة:

تعتبر صناعة الطاقة من أهم القطاعات في العالم، حيث تلعب دوراً حاسماً في تلبية احتياجات النمو الاقتصادي والتنمية المستدامة. ومن أجل تحقيق تحول نحو مستقبل طاقة نظيفة واستدامة بيئية، يتطلب القطاع الطاقوي تطوير برامج ومبادرات مبتكرة تعزز الكفاءة وتعمل على تنوع مصادر الطاقة وتعزيز استخدام التقنيات النظيفة.

أهداف البرنامج:

- تعريف المشاركين بأهمية تطوير البرامج والمبادرات في قطاع الطاقة.
- تزويد المشاركين بالمعرفة والمفاهيم الازمة لتصميم وتنفيذ برامج ومبادرات قائمة في قطاع الطاقة.
- تعزيز القدرات والمهارات العملية للمشاركين في مجال تطوير البرامج والمبادرات في قطاع الطاقة.
- تحفيز التفكير الابتكاري والتكنولوجي لتطوير حلول طاقوية مبتكرة ومستدامة.

الكفاءات:

بعد الانتهاء من الدورة التدريبية، يتوقع أن يكون المشاركون قادرین على:

- فهم أهمية تطوير البرامج والمبادرات في قطاع الطاقة ودورها في التحول إلى مستقبل طاقة نظيفة.
- تحليل التحديات والفرص في قطاع الطاقة وتحديد المجالات المستهدفة للتطوير.
- وضع استراتيجيات وخطط عمل فعالة لتصميم وتنفيذ البرامج والمبادرات القائمة في قطاع الطاقة.
- تقييم وقياس أثر البرامج والمبادرات وتطوير أدوات لقياس الأداء.
- التعرف على أفضل الممارسات والتقنيات في تطوير البرامج والمبادرات في قطاع الطاقة.

الجمهور المستهدف:

- مدراء وموظفين في قطاع الطاقة، بما في ذلك الشركات والمؤسسات الحكومية والخاصة.
- خبراء ومستشارين في مجال الطاقة والتنمية المستدامة.
- أفراد يعملون في المنظمات غير الحكومية والمؤسسات الأكادémية ذات الصلة بالطاقة.

المحاور العامة:

اليوم الأول:

- مقدمة في قطاع الطاقة وأهمية تطوير البرامج والمبادرات.
- تحليل التحديات والفرص في قطاع الطاقة.
- تصميم استراتيجية التطوير وتحديد الأهداف.

اليوم الثاني:

- المفاهيم الأساسية لتطوير البرامج والمبادرات في قطاع الطاقة.
- تقنيات التخطيط وإدارة المشاريع.
- تطوير نماذج العمل وخطط العمل.

اليوم الثالث:

- تصميم وتنفيذ البرامج والمبادرات في قطاع الطاقة.
- استخدام التكنولوجيا النظيفة والمبتكرة في تطوير البرامج.
- الشراكات والتعاون في تنفيذ البرامج والمبادرات.

اليوم الرابع:

- قياس وتقييم أثر البرامج والمبادرات في قطاع الطاقة.
- تطوير أدوات ومؤشرات الأداء.
- تحليل البيانات واستخلاص النتائج.

اليوم الخامس:

- أفضل الممارسات والتجارب العالمية في تطوير البرامج والمبادرات في قطاع الطاقة.
- ورشة عمل لتطبيق المفاهيم والمهارات المكتسبة على مشروع تطوير الطاقة.
- جلسة استعراض وتقييم الدورة وخطوات المتابعة.